



LATE HARVEST

LA PORFIA

Variedad: Gewurztraminer / Viognier
 Año: 2008
 Valle: Itata
 Composición: 85% Gewurztraminer
 15% Viognier

Análisis físico químico
 Grado Alcohólico: 12°
 PH: 3,47
 Acidez total (ac tartarico): 5.46 g/l
 Azúcar Residual: 116.29 g/l

Clima: Días cálidos con tardes frescas, lo que produce una diferencia de temperatura entre el día y la noche.

Suelo: Franco arenoso con lomajes y pendientes suaves, fertilidad media y con permeabilidad que permite un excelente manejo de los viñedos.

Fecha de cosecha: Junio y julio 2007

Vinificación: prensado directo, decantación en frío, luego trasiego para fermentar con levadura seleccionada.

Fermentación alcohólica: En cubas de acero inoxidable a temperaturas entre los 15 y 28°C.

Prensado: Maceración total 3 semanas. Prensado basado en la degustación. Sólo deja correr el vino en la mezcla.

Envejecimiento: Un año en barricas de roble francés (60%) y roble americano (40%), 30% de ellas son nuevas.

Fecha embotellación: 30 de diciembre de 2008

Descripción del vino

Visual: Color amarillo intenso, con reflejos dorados.

Nariz: Aromas de miel, notas cítricas, y florales, damasco seco, almendra, vainilla y pan tostado.

Boca: Ataque en boca dulce. Buen equilibrio ácido dulce en medio paladar, con alcohol no quemante. El vino es redondo y ancho. Final de boca con buen amargor para alargar, con taninos muy finos. Madera discreta deja expresar los aromas del vino.

Es un vino agradable que mezcla el Gewurztraminer y el Viognier, lo que permite conseguir un interesante equilibrio entre los sabores de cosecha tardía (miel, almendra) y la frutuosidad del viognier.

También el gran volumen en boca, y el nivel de azúcar del gewurztraminer están balanceados con la acidez del viognier, y resulta en un vino equilibrado, no cansador o pesado, más bien se encuentra elegancia y fineza.

Sugerencias

Con foie gras, roquefort y postres de chocolate y majar (torta mil hojas). Servir muy fresco a 10°C. Potencial para 5 años

BOTALCURA
 WINERY • CHILE

WWW.BOTALCURA.COM

